

# Série Glorious

**Arc**lux<sup>®</sup>

**LUMISPHERE SARL**

3, rue de l'Imam Ibn Assakir, Maarif · Casablanca, Maroc

Tél : +(212) 522 999 760

Email : [lumisphere@lumisphere.org](mailto:lumisphere@lumisphere.org)

Web : [www.lumisphere.ma](http://www.lumisphere.ma)

by **LUMISPHERE**

# Série Glorious

Arclux®

by LUMISPHERE

CREATE LIGHTING FOR LIFE



# Clés en main

## Solutions d'éclairage

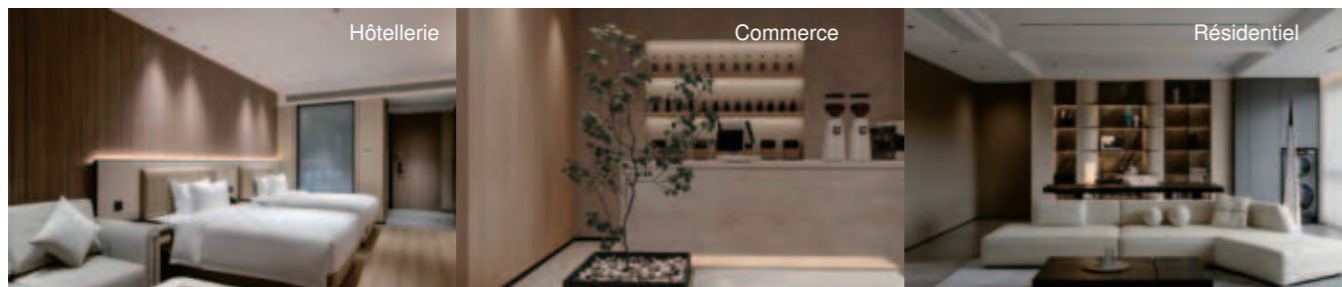
Forte de solides capacités de R&D, Arcllux Lighting propose une gamme complète et des solutions d'éclairage sur mesure pour divers espaces intérieurs, du commerce de détail aux lieux commerciaux et à l'hôtellerie. Notre offre comprend des optiques spécialisées telles que les faisceaux étroits, l'éclairage rasant (wall washing) et l'éclairage polarisé, répondant avec précision à chaque exigence professionnelle.

### Gamme d'applications complète

Les luminaires encastrés polyvalents de la série Glorious conviennent à diverses applications intérieures, des grandes hauteurs aux plafonds de hauteur moyenne et basse. Avec une excellente distribution lumineuse et une mécanique de précision, nos encastrés offrent des solutions idéales pour les lieux commerciaux, l'hôtellerie et les applications résidentielles.



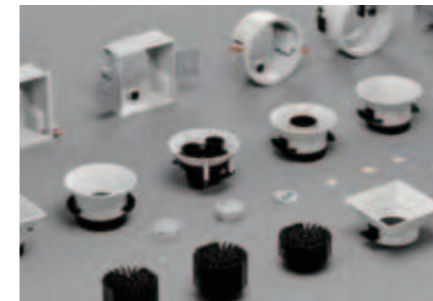
Applications grande hauteur



Applications hauteur moyenne et basse

### Downlights à conception modulaire

Les downlights encastrés de la série Glorious brillent par leur conception systémique supérieure, fruit d'un concept modulaire avancé. Compacts par la taille, puissants par les performances.



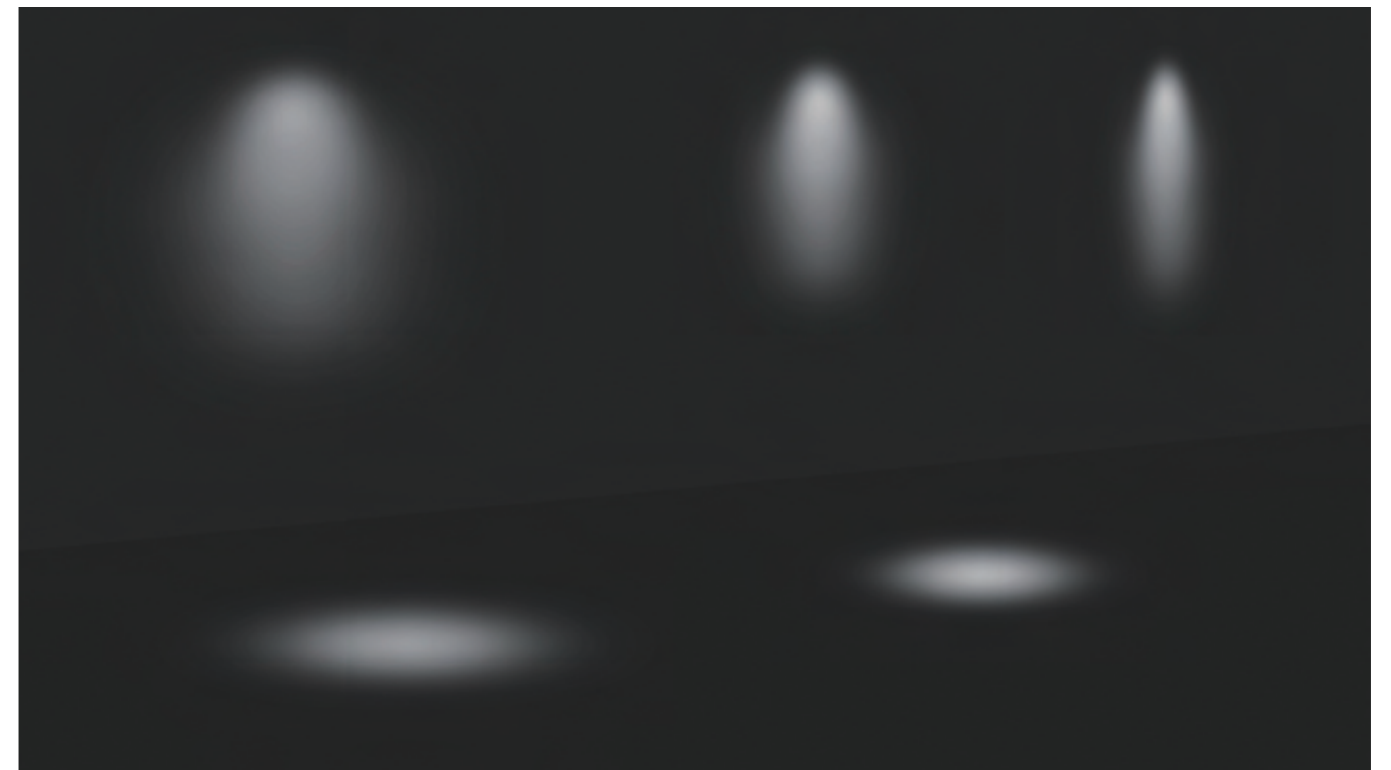
Conception modulaire



Format mini

### Solutions d'éclairage complètes

Disponible avec faisceau étroit, faisceau standard, faisceau large à petite ouverture, éclairage rasant et lumière polarisée sur mesure, la série Glorious offre des solutions d'éclairage complètes pour répondre à vos besoins variés.



Solutions d'éclairage variées

## Série Glorious



## Conception modulaire

Modules et accessoires facilement interchangeables grâce à la conception modulaire innovante, ce qui confère aux produits Arcllux une grande flexibilité d'installation et de polyvalence d'usage, ainsi qu'une réelle économie pour une gestion des stocks simplifiée

-  CRI97
-  Modular Design
-  Magnetic Fixed
-  Cold-Forged Heat Sink
-  Fully Metal-made
-  Size 75mm

Arcflux®



Série Glorious

by LUMISPHERE



Élégant par son apparence et polyvalent par sa fonction,

la série Glorious est un spot puissant et performant.

Sa structure thermique soignée assure une convection efficace de la chaleur, permettant une puissance élevée dans un format compact.

Dissipateur de 31 mm : jusqu'à 8 W ;

Dissipateur de 41 mm : jusqu'à 10 W (adapté aux luminaires en saillie) ;

Dissipateur de 50 mm : jusqu'à 15 W.

Grâce à un design compact ingénieux, il s'adapte à de nombreuses installations en plafond bas pour des applications plus larges.


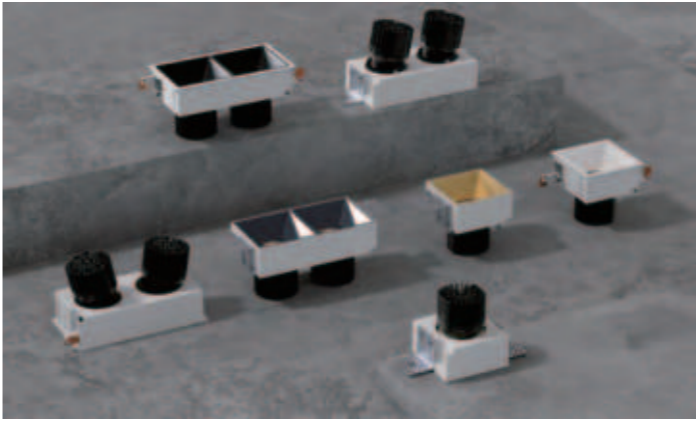
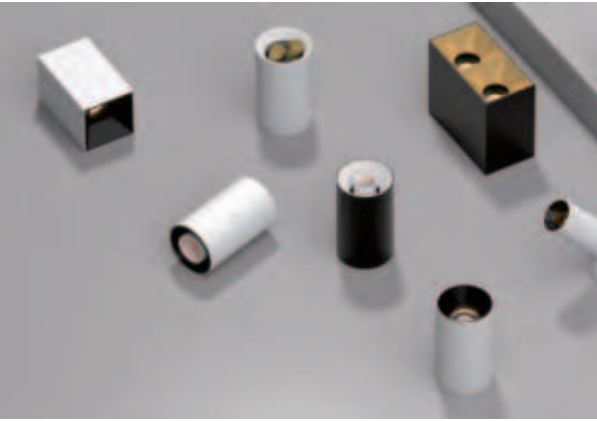















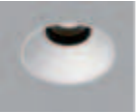
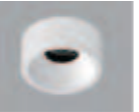

### Excellente dissipation thermique

La série Glorious présente un dissipateur en croix au design moderne qui marque les esprits.

Il permet une circulation fluide de la chaleur et offre une excellente dissipation thermique. La série Glorious conserve ainsi un profil élégant et compact tout en supportant une puissance élevée.

Elle allie parfaitement une esthétique sophistiquée à des performances pratiques remarquables.



											
Photo											
Découpe	75mm/2.95"						75*75mm/2.95"*2.95"		/		
Puissance max.	15W	15W	10W	8W	15W	8W	15W		10W		
Efficacité	65lm/W / 90lm/W						40lm/W	65lm/W / 90lm/W		65lm/W / 90lm/W	
	3000K ● 3500K ● 4000K ○						3000K ● 3500K ● 4000K ○		3000K ● 3500K ● 4000K ○		
CCT variable	2700K  6000K / 1800K  3000K				/		2700K  6000K		/ 1800K  3000K		
Angle de faisceau	15° 25° 35° 45°		15° 25°		15° 25° 35°		15° 25° 35°		15° 25° 35° 45°		
Orientation	25° 360°	Fixed	50° 360°		20° 360°		25° 360°	Fixed	20° 360°		
Indice de protection	IP20	IP44	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP44	IP20		
Couleur du réflecteur	■ Noir □ Blanc ■ Doré ■ Miroir noir						■ Noir □ Blanc ■ Doré ■ Miroir noir		■ Black □ White ■ Golden		
Tension du driver	AC100-120V AC220-240V						AC100-120V AC220-240V		AC100-120V AC220-240V		
Options de driver	ON/OFF DIM TRIAC/ PHASE-CUT DIM 0/1-10V DIM DALI										
Applications au plafond	-With Trim 		-Trimless 		-Semi-recessed 		-Surface Mounted 				

## Système Glorious rond

# Glorious Système rond

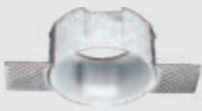
La série Glorious ronde se distingue par une fonctionnalité exceptionnelle et une conception modulaire d'une flexibilité remarquable. La série propose plusieurs puissances : 8 W, 10 W et 15 W. La gamme complète, à bord étroit et sans bord, offre des solutions variées pour de nombreuses applications. L'installation et l'entretien sont simples et pratiques.



# Système Glorious rond



Avec rebord



Sans rebord



Semi-encastré



L01



L03



Orientable  
IP20



Fixe  
IP44



Orientable  
IP20-Snout



Extensible



Double



Adapté aux plafonds bas



R15G32L01



R15G31L01



R15G33L01



R15L05



R15L04



R15L09



R16G32L01



R16G31L01



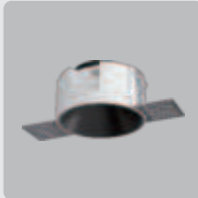
R16G33L01



R16L05



R16L04



R16L09



R17G32L01



R17G31L01



R17G33L01



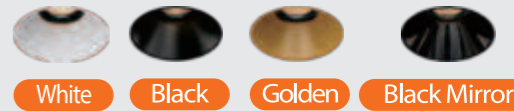
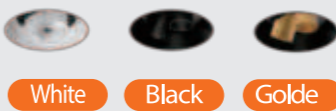
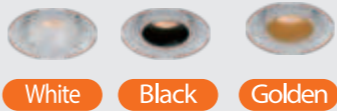
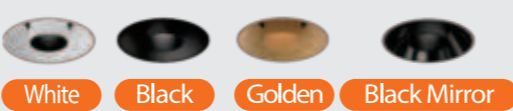
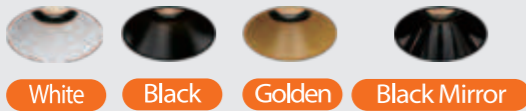
R15L07



R17L04



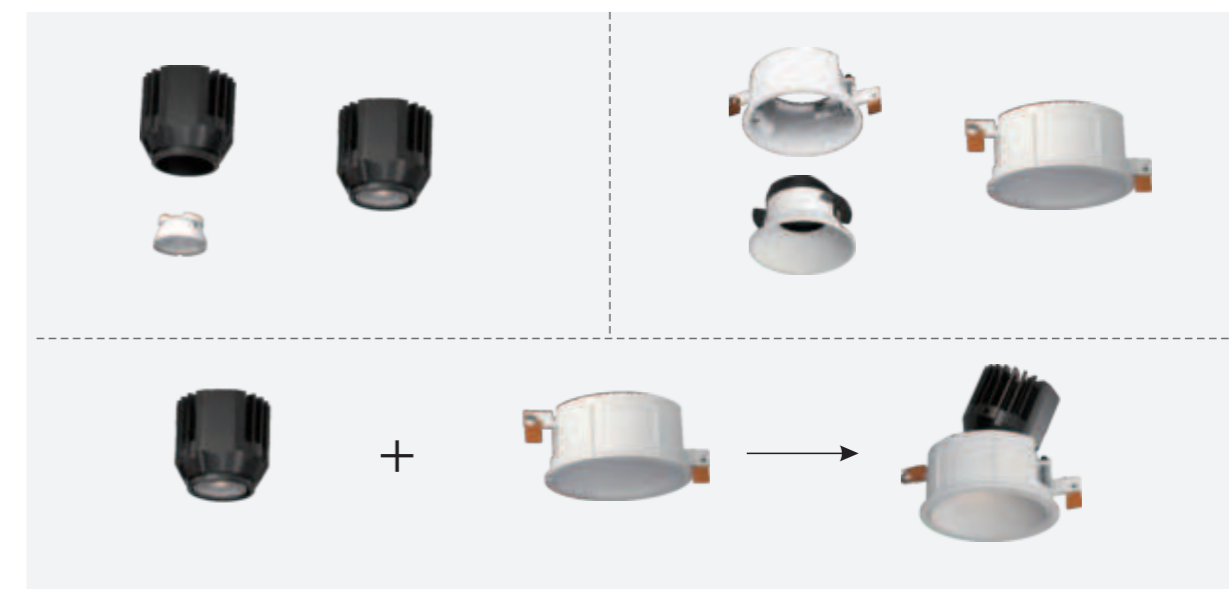
R17L09





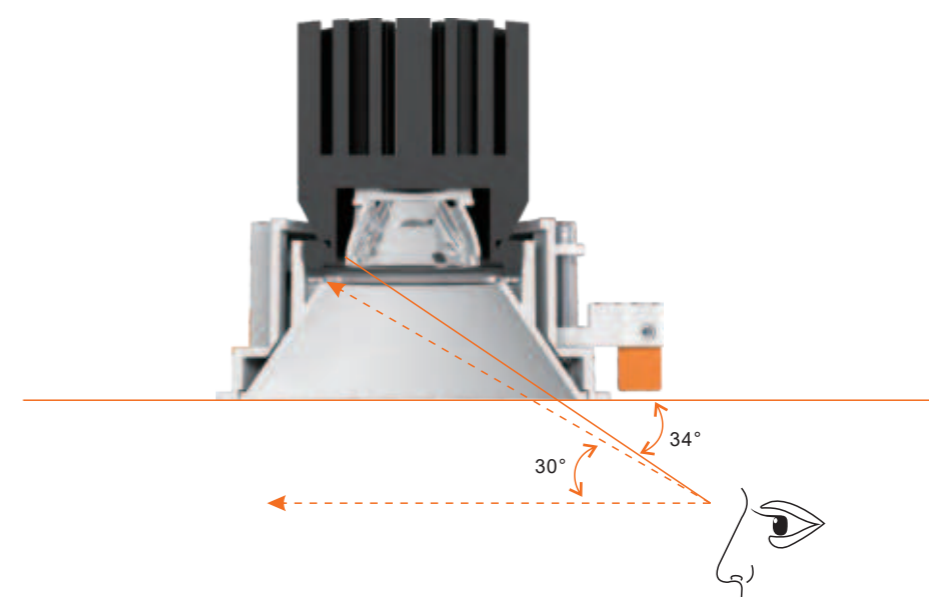
### Conception modulaire

Un module LED compatible avec plusieurs anneaux de montage. Tous les composants se remplacent à la main, sans outil.



### Conception anti-éblouissement à cuve profonde

Dans l'angle anti-éblouissement, la LED est totalement masquée du regard, et la partie visible du réflecteur ne produit quasiment aucun éblouissement. Ce design offre un confort visuel exceptionnel.





G31 fixe IP44



G32 orientable IP20

**Caractéristiques**

Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix

Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception

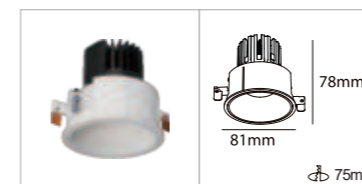
Indice de protection IP

Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci

Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

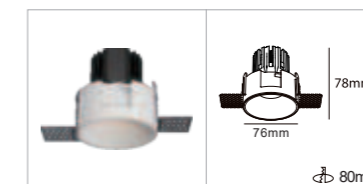
Puissance max. 15W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau 15° 25° 35° 45°
Couleur de finition Blanc ● Noir ○	Couleur du réflecteur White Black Golden Black Mirror
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

Système Glorious rond **IP44**



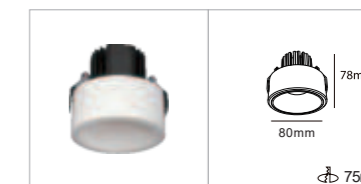
Rond fixe

FLS-R15G31L01



Rond fixe sans rebord

FLS-R16G31L01



Semi-encastré

FLS-R17G31L01

Système Glorious rond **IP20**



Rond orientable

FLS-R15G32L01



Rond Orientable Sans rebord

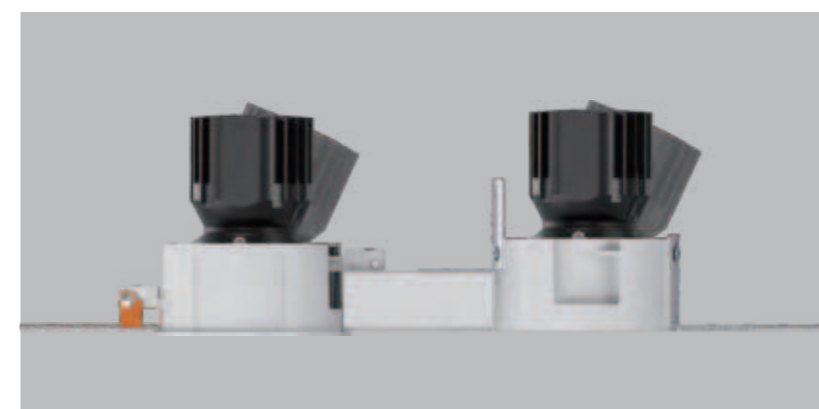
FLS-R16G32L01



Semi-encastré

FLS-R17G32L01

Vue d'installation



Dissipateur remplaçable sur tous les modèles ci-dessus




L03



G33 orientable IP20 à casquette

**Caractéristiques**

Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
 Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
 Indice de protection IP  
 Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
 Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

Puissance max. 15W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau □ 15° □ 25°
Couleur de finition  Blanc ● Noir ○	Couleur du réflecteur  
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

**Glorious Snout IP20**



Rond orientable

**FLS-R15G33L01**



Rond Orientable Sans rebord

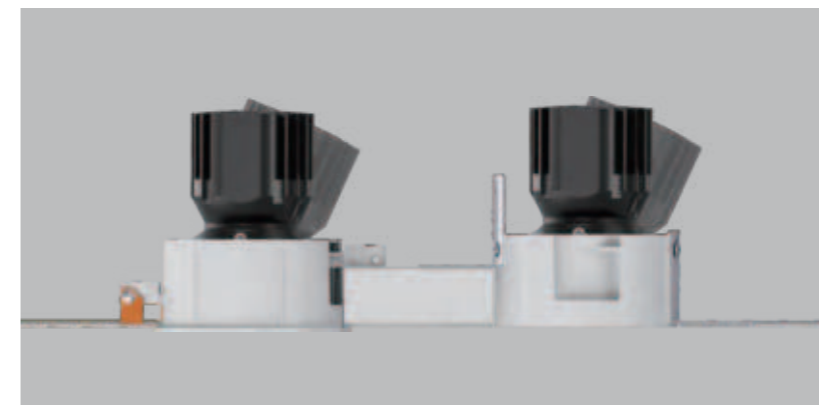
**FLS-R16G33L01**



Semi-encastré

**FLS-R17G33L01**

**Vue d'installation**



Dissipateur remplaçable sur tous les modèles ci-dessus



L03



L05 orientable IP20

L07 orientable IP20

**Caractéristiques**  
 Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
 Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
 Indice de protection IP  
 Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
 Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

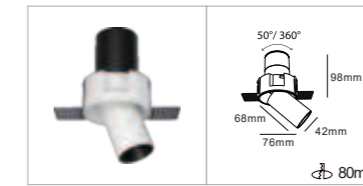
Puissance max. 8W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau 15° 25°
Couleur de finition Blanc ● Noir ○	Couleur du réflecteur White Black Golden
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

## Glorious extensible IP20



Rond orientable

FLS-R15L05



Rond Orientable Sans rebord

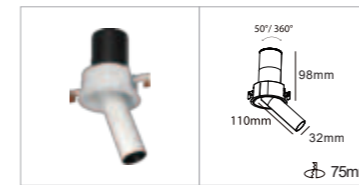
FLS-R16L05



Semi-encastré

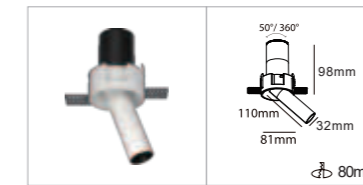
FLS-R17L05

## Glorious extensible IP20



Rond orientable

FLS-R15L07



Rond Orientable Sans rebord

FLS-R16L07



Semi-encastré

FLS-R17L07

## Vue d'installation



# Glorious double



## Angle de faisceau

Série Glorious double tête : angles 15° / 25° / 35°, grande flexibilité.





L04 orientable IP20-double

Caractéristiques

Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
 Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
 Indice de protection IP  
 Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
 Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

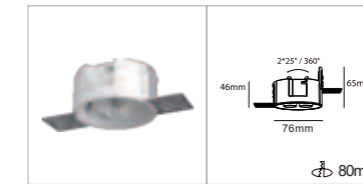
Puissance max. 8W	Efficacité 40lm/W
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau <input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 25° <input type="checkbox"/> 35°
Couleur de finition  Blanc ● Noir ○	Couleur du réflecteur    <span>White</span> <span>Black</span> <span>Gold</span>
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

Glorious double IP20



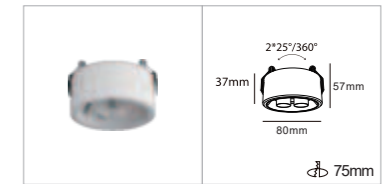
Rond orientable

FLS-R15L04



Rond Orientable Sans rebord

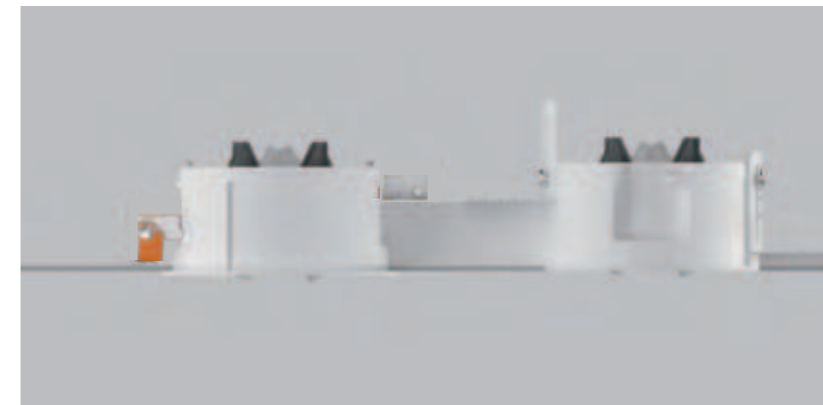
FLS-R16L04



Semi-encastré

FLS-R17L04

Vue d'installation





L09 Fixe IP20  
Adapté aux plafonds bas

**Caractéristiques**

Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
Indice de protection IP  
Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

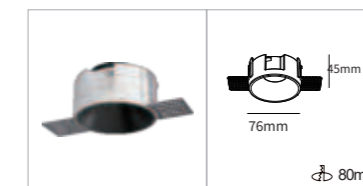
Puissance max. 8W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau ● 15° ● 25° ● 35° ● 45°
Couleur de finition  Blanc ● Noir ○	Couleur du réflecteur  ● White ● Black ● Golden ● Black Mirror
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

Système Glorious rond IP20



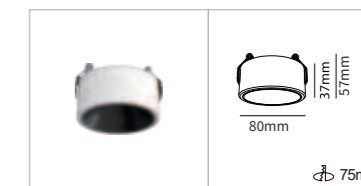
Rond fixe

FLS-R15L09



Rond fixe sans rebord

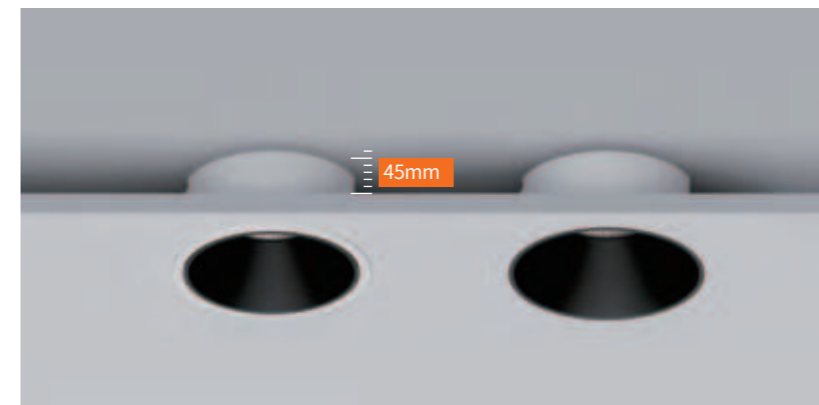
FLS-R16L09



Semi-encastré

FLS-R17L09

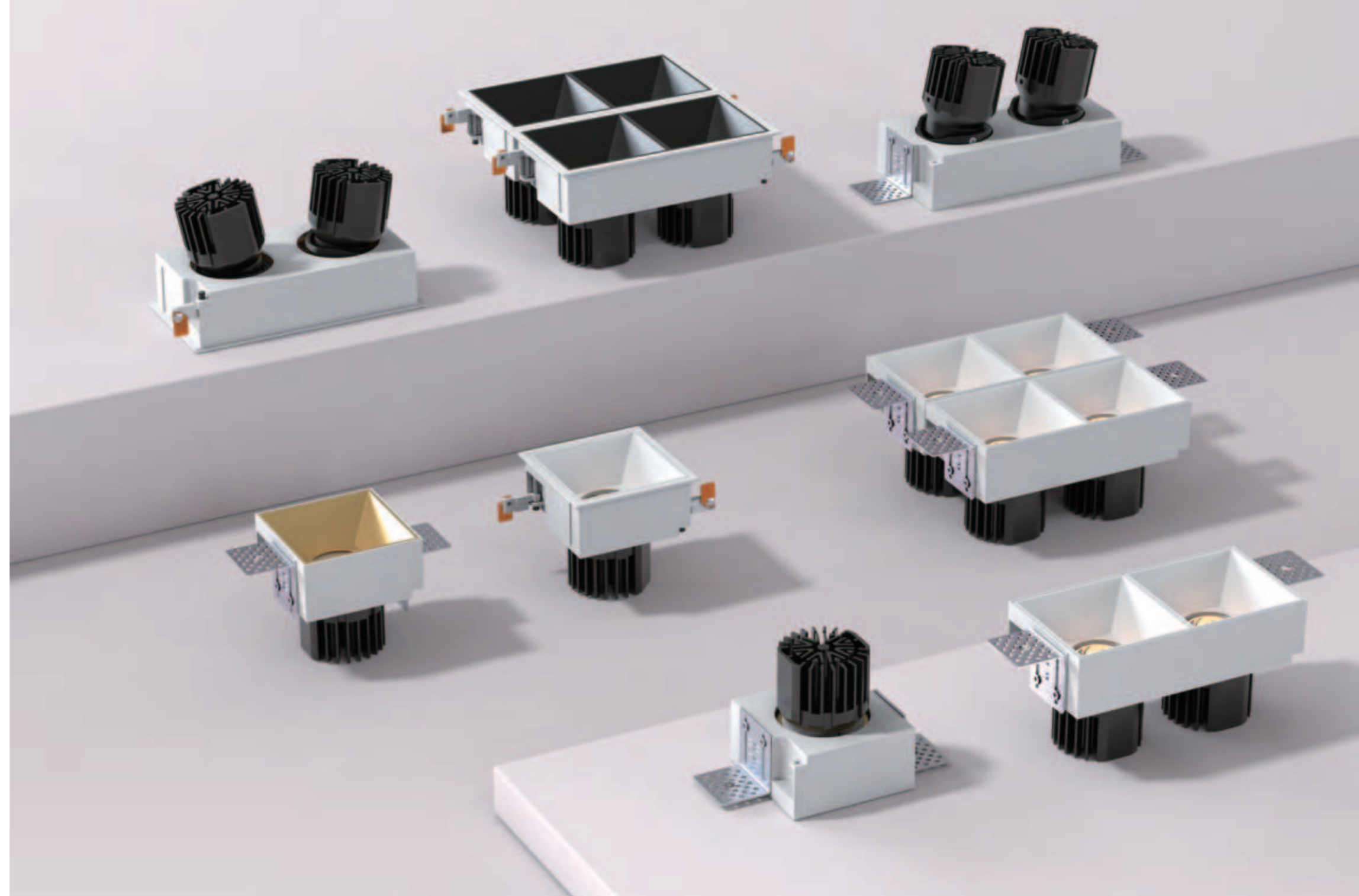
Vue d'installation



## Systeme Glorious carré

# Glorious Systeme carré

La série Glorious ronde se distingue par une fonctionnalité exceptionnelle et une conception modulaire d'une flexibilité remarquable. La série propose plusieurs puissances : 8 W, 10 W et 15 W. La gamme complète, à bord étroit et sans bord, offre des solutions variées pour de nombreuses applications. L'installation et l'entretien sont simples et pratiques.



# Système Glorious carré



φ50mm

L01

H50mm



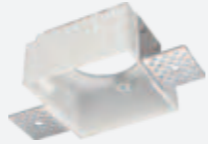
φ50mm

L03

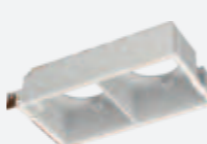
H31mm



F22



F24



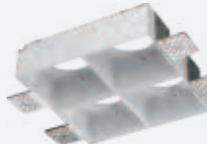
F23



F25



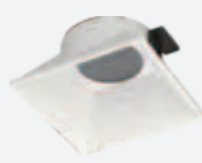
2F23



2F25



L10



K41



K42



F22L10



F22K41L01



F24K41L01



F23K41L01



F25K41L01



2F23K41L01



2F25K41L01



F24L10



F22K42L01



F24K42L01



F23K42L01



F25K42L01



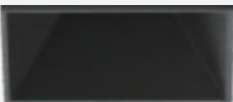
2F23K42L01



2F25K42L01



White



Black



Golden



L10 fixe IP20

**Caractéristiques**

Adapté aux plafonds bas, facile à installer et à entretenir.

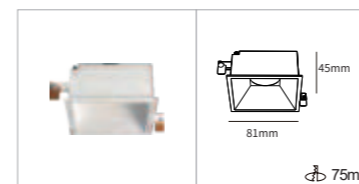
Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix.

Indice de protection : IP.

La dissipation thermique de l'aluminium forgé à froid est deux fois supérieure à celle de l'aluminium moulé sous pression, prolongeant la durée de vie du luminaire.

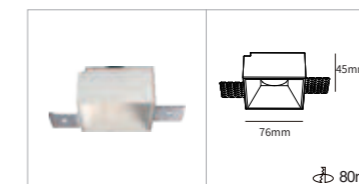
Puissance max. 8W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau ● 15° ● 25° ● 35° ● 45°
Couleur de finition  Blanc ● Noir ○	Couleur du réflecteur White Black Golden
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

## Systeme Glorio carré IP



Carré fixe

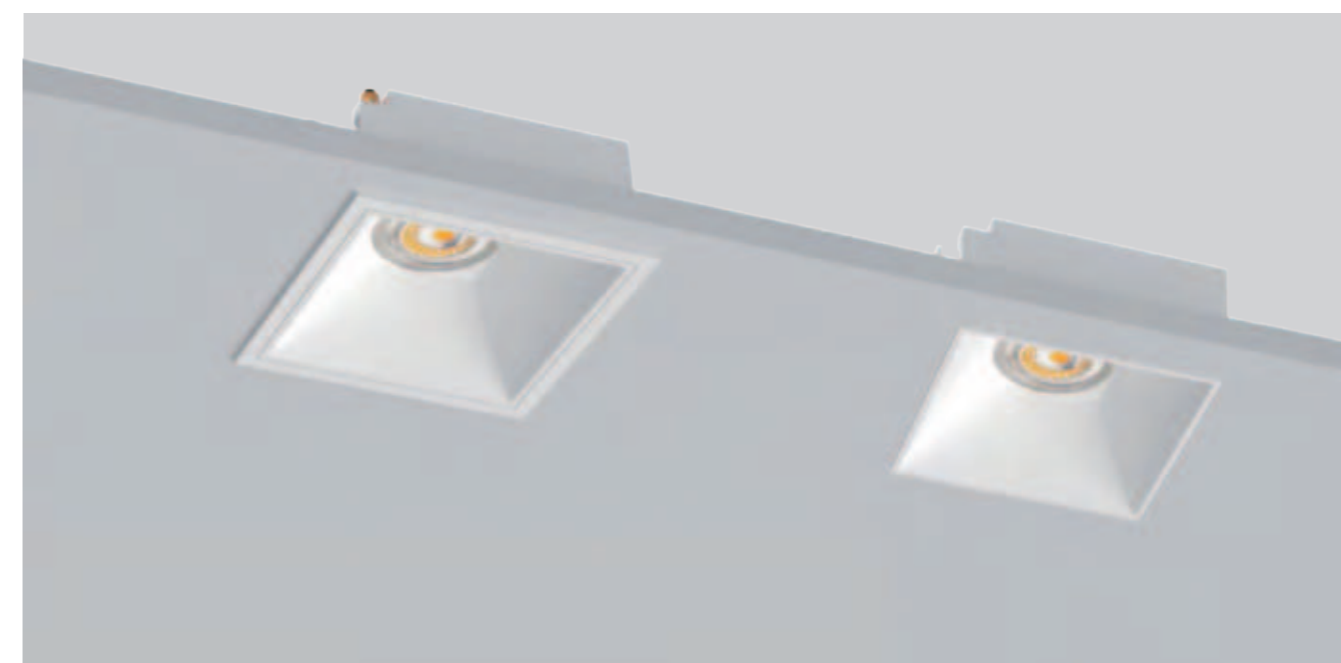
FLS-F22L10



Carré fixe sans rebord

FLS-F24L10

### Vue d'installation





K41 fixe IP44



K42 orientable IP20

**Caractéristiques**

Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix

Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception

Indice de protection IP

Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci

Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

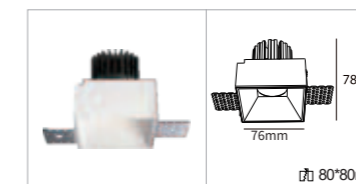
<p>Puissance max. 15W   2*15W   4*15W</p>	<p>Efficacité 65lm/W 90lm/w</p>
<p>Tension du driver AC100-120V &amp; AC220-240V</p>	<p>3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K</p>
<p>IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3</p>	<p>Optique de faisceau  <input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 25° <input type="checkbox"/> 35° <input type="checkbox"/> 45°</p>
<p>Couleur de finition Blanc ● Noir ○</p>	<p>Couleur du réflecteur  <input type="checkbox"/> White <input type="checkbox"/> Black <input type="checkbox"/> Golden</p>
<p>Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI</p>	<p>Garantie Garantie limitée 3 ans</p>

## Systeme Glorio carré IP



Carré fixe

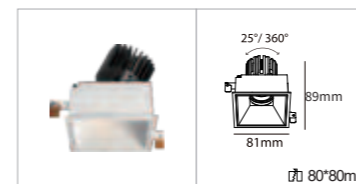
FLS-F22K41L01



Carré fixe sans rebord

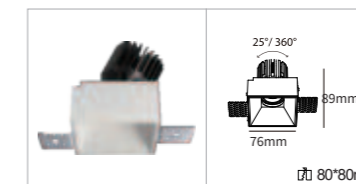
FLS-F24K41L01

## Systeme Glorio carré IP



Carré orientable

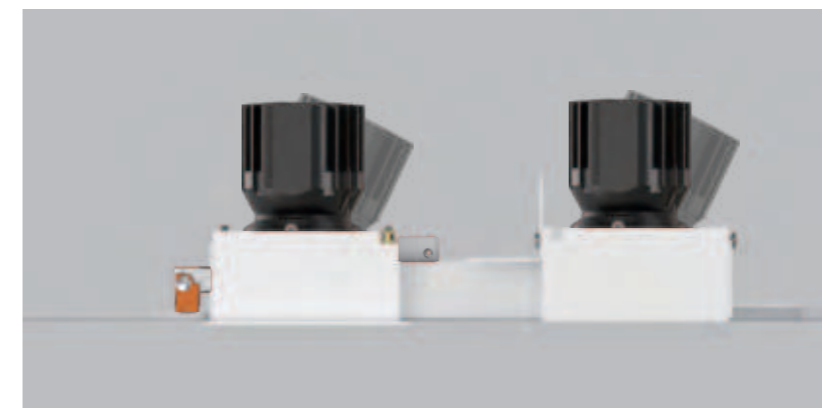
FLS-F22K42L01



Carré Orientable Sans rebord

FLS-F24K42L01

### Vue d'installation

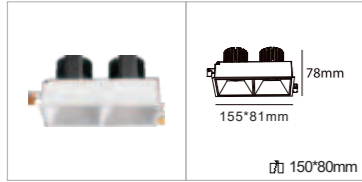


Dissipateur remplaçable sur tous les modèles ci-dessus



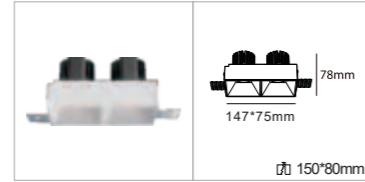
L03

## Système Glorio carré IP



Carré fixe

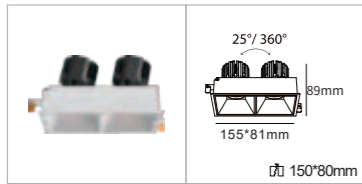
FLS-F23K41L01



Carré fixe sans rebord

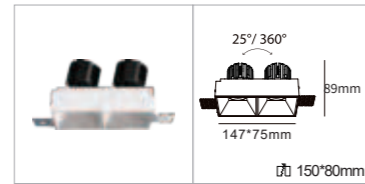
FLS-F25K41L01

## Système Glorio carré IP



Carré orientable

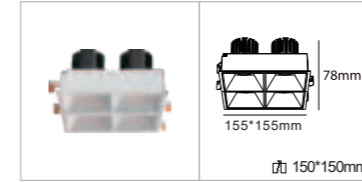
FLS-F23K42L01



Carré Orientable Sans rebord

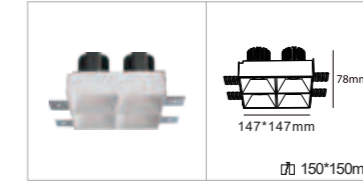
FLS-F25K42L01

## Système Glorio carré IP



Carré fixe

FLS-2F23K41L01



Carré fixe sans rebord

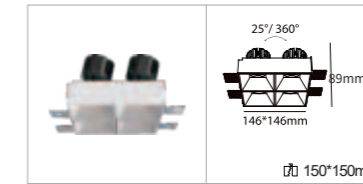
FLS-2F25K41L01

## Système Glorio carré IP



Carré orientable

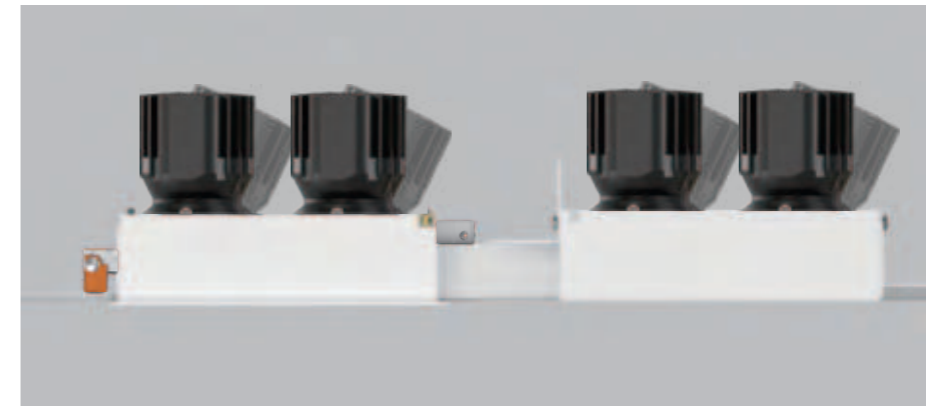
FLS-2F23K42L01



Carré Orientable Sans rebord

FLS-2F25K42L01

### Vue d'installation

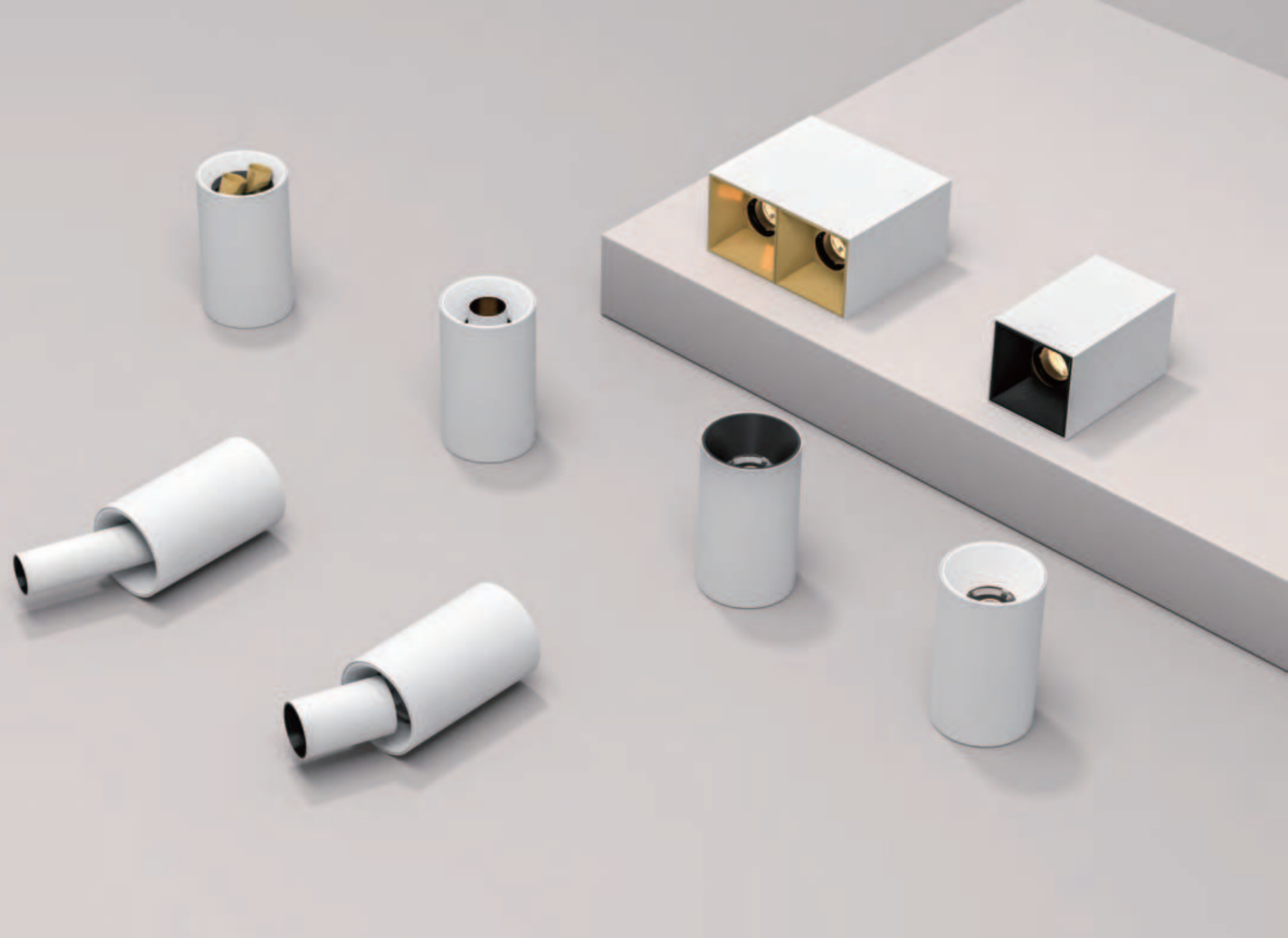


Dissipateur remplaçable sur tous les modèles ci-dessus



L03

## Système Glorious apparent



# Glorious Système apparent

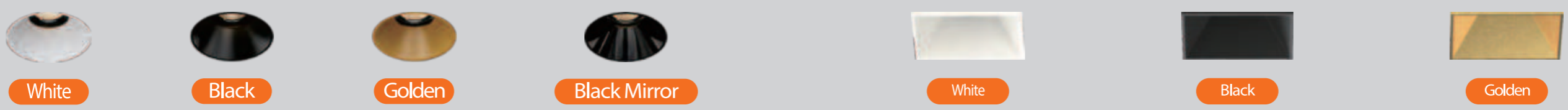
Le système Glorious apparent offre une fonctionnalité exceptionnelle. Grâce à sa conception modulaire, il offre une grande flexibilité pour s'adapter à divers usages.

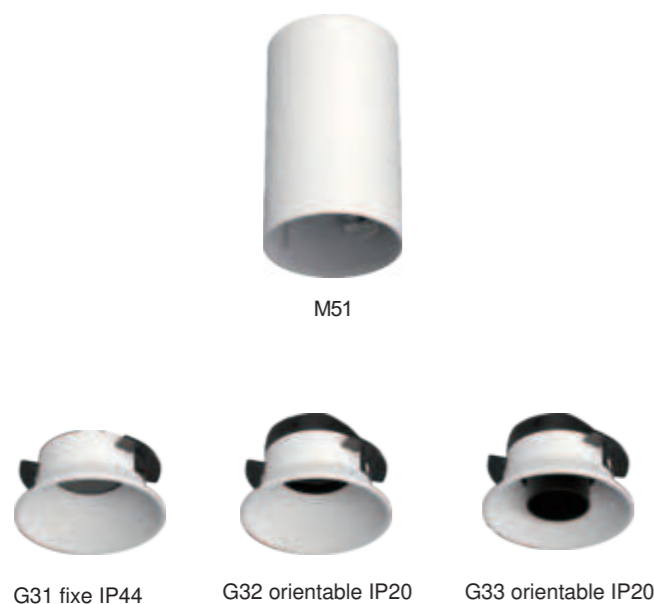
Disponible en plusieurs puissances (8 W, 10 W et 2x10 W), il répond précisément aux besoins d'éclairage de différents espaces.

Avec deux formes (ronde et carrée), il se combine librement selon l'agencement et les préférences de design, créant de riches effets visuels.

Les réflecteurs existent en trois coloris : noir, blanc et or. Ces détails rehaussent la texture d'ensemble, complétant subtilement le décor ou accentuant habilement l'espace comme élément remarquable.

# Système Glorious apparent





**Caractéristiques**  
 Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
 Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
 Indice de protection IP  
 Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
 Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

Puissance max. 8W,10W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau □ 15° □ 25° □ 35° □ 45°
Couleur de finition Blanc ● Noir ○	Couleur du réflecteur White Black Golden Black Mirror
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

## Système Glorio s apparent IP



Rond fixe

**FLS-M51G31L02 10W**

## Système Glorio s apparent IP

25° 360°



Rond orientable

**FLS-M51G32L02 10W**



Rond Orientable Sans rebord

**FLS-M51G33L02 10W**

Vue d'installation





M51

**Caractéristiques**  
 Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
 Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
 Indice de protection IP  
 Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
 Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

L04 Double IP20    L06 extensible IP20    L08 extensible IP20

Puissance max. 8W,10W	Efficacité 40lm/W(L04) 65lm/W 90lm/W
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ●    3500K ●    4000K ○ 2700K ●    6000K ●    1800K ●    3000K ●
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau 15° ●    25° ●    35° ●    45° ●
Couleur de finition Blanc ●    Noir ○	Couleur du réflecteur White ●    Black ●    Golden ●    Black Mirror ●
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

## Glorious apparent double IP20

2\*25° 360°

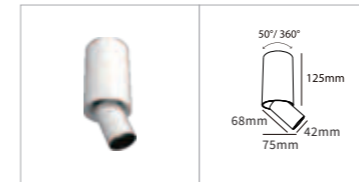


Apparent double

FLS-M51L04 8W

## Glorious apparent extensible IP20

25° 360°



Apparent extensible

FLS-M51L06 10W



Apparent extensible

FLS-M51L08 10W

## Vue d'installation





**Caractéristiques**  
 Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
 Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
 Indice de protection IP  
 Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
 Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

Puissance max. 10W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K ● 3500K ● 4000K ○ 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	<b>Optique de faisceau</b> <input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 25° <input type="checkbox"/> 35° <input type="checkbox"/> 45°
Couleur de finition  Blanc ● Noir ○	<b>Couleur du réflecteur</b> <input type="checkbox"/> White <input type="checkbox"/> Black <input type="checkbox"/> Golden
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	<b>Garantie</b> Garantie limitée 3 ans

## Système apparent carré IP44



Rond fixe

**FLS-M51G31L02 10W**

## Système apparent carré IP20

20° 360°



Rond orientable

**FLS-M51G32L02 10W**

## Vue d'installation





M53

K41 fixe IP44

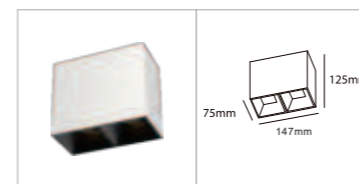
K42 orientable IP20

Caractéristiques

Contrôle précis de la lumière, lentilles d'angle au choix  
 Angles de faisceau, températures de couleur et couleurs de réflecteur variés pour répondre à toutes les exigences de conception  
 Indice de protection IP  
 Conception modulaire pour une installation rapide et un entretien sans souci  
 Dissipateur en aluminium forgé à froid (meilleures performances thermiques que l'aluminium moulé sous pression) pour une durée de vie prolongée

Puissance max. 20W	Efficacité 65lm/W 90lm/w
Tension du driver AC100-120V & AC220-240V	3000K  3500K  4000K 2700K  6000K  1800K  3000K
IRC Ra97/Ra90, SDCM≤3	Optique de faisceau 15°  25°  35°  45°
Couleur de finition  Blanc <input checked="" type="radio"/> Noir <input type="radio"/>	Couleur du réflecteur  White Black Golden
Gradation ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	Garantie Garantie limitée 3 ans

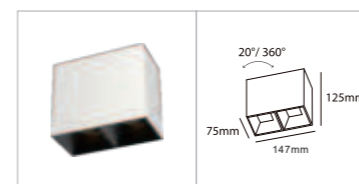
Système apparent carré **IP44**



Rond fixe

FLS-M53K41L02 2\*10W

Système apparent carré **IP20**



Rond orientable

FLS-M53K42L02 2\*10W

Vue d'installation



## Applique Glorious

Avec ses lignes épurées et minimalistes, elle incarne l'esthétique et la praticité de l'éclairage moderne.

Dotée d'une finition raffinée et haut de gamme, elle s'accorde aux styles nordique, industriel, minimaliste et à bien d'autres styles d'intérieur.

Son design épuré permet des agencements lumineux flexibles sans installation complexe.

Au-dessus du lit, dans les couloirs ou sur les murs d'accent, elle crée une ambiance confortable et sophistiquée, à la lumière douce mais maîtrisée.



CRI97



45mm Mini Spot



High Lumen



Fully Metal-made

# Applique Glorious ronde H125 IP



FLS-B60G32L02



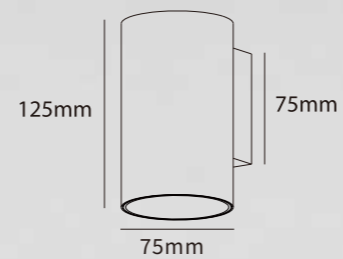
FLS-B60L06



FLS-B60G33L02



FLS-B60L04



FLS-B60G32L02






FLS-B60L06



FLS-B60G33L02



FLS-B60L04

Puissance max.	8W			
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V			
IRC	Ra97 SDCM≤3			
	3000K ● 3500K ● 4000K ○			
Efficacité	65lm/W			
Angle de faisceau	☐ 25° ☐ 45°	☐ 25°	☐ 35°	☐ 25°
Orientation	⌵ 20°	⌵ 50°	⌵ 20°	⌵ 2*25°
Couleur de finition	Blanc ● Noir ○			
Couleur du réflecteur	 White  Black  Golden			
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI			
Garantie	Garantie limitée 3 ans			

# Applique Glorious ronde H 25 double IP



FLS-B61G32L02



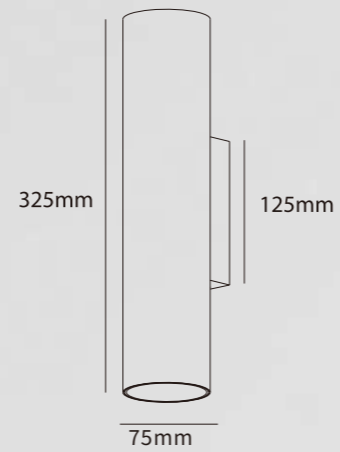
FLS-B61L06



FLS-B61G33L02



FLS-B6L04



FLS-B61G32L02






FLS-B61L06



FLS-B61G33L02

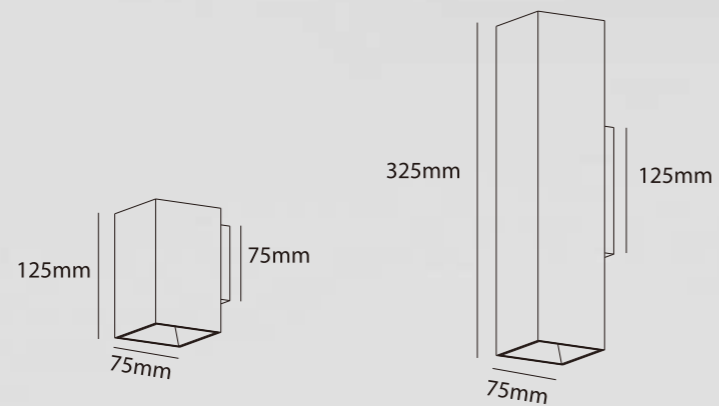


FLS-B6L04

Puissance max.	15W			
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V			
IRC	Ra97 SDCM≤3			
	3000K ● 3500K ● 4000K ○			
Efficacité	65lm/W			
Angle de faisceau	☐ 25° ☐ 45°	☐ 25°	☐ 35°	☐ 25°
Orientation	⌵ 20°	⌵ 50°	⌵ 20°	⌵ 2*25°
Couleur de finition	Blanc ● Noir ○			
Couleur du réflecteur	 White  Black  Golden			
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI			
Garantie	Garantie limitée 3 ans			

Applique Glorious carrée H125/H325

IP20



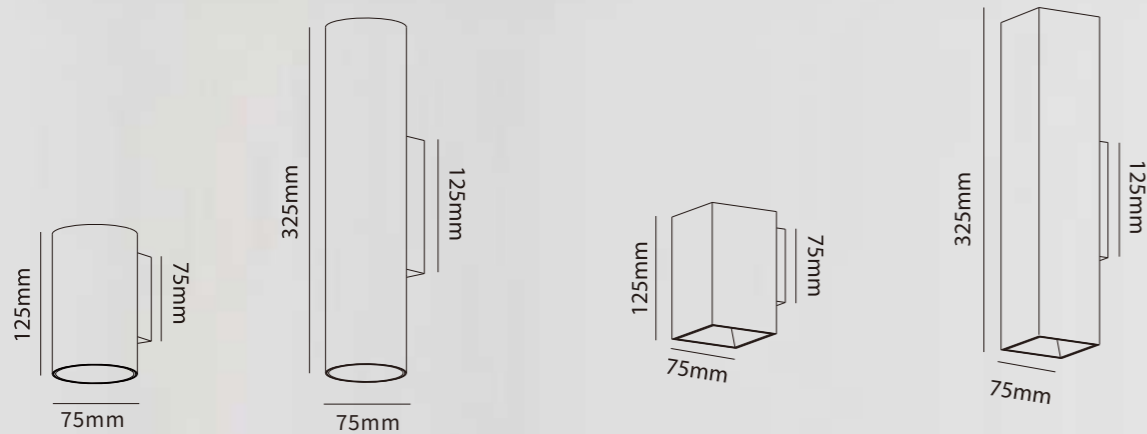
FLS-B62K42L02



FLS-B63K42L02

Puissance max.	8W	15W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V	
IRC	Ra97 SDCM≤3	
	3000K ●	3500K ● 4000K ○
Efficacité	65lm/W	
Angle de faisceau	☐ 25° ☐ 45°	☐ 35°
Orientation	⏚ 20°	
Couleur de finition	Blanc ● Noir ○	
Couleur du réflecteur		
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	
Garantie	Garantie limitée 3 ans	

Applique Glorious IP65



FLS-B64G32L12



FLS-B65G32L12



FLS-B66K42L12



FLS-B67K42L12

Puissance max.	8W	15W	8W	15W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V			
IRC	Ra97 SDCM≤3			
	3000K ●	3500K ●	4000K ○	
Efficacité	65lm/W			
Angle de faisceau	45°			
Orientation	Fixe			
Couleur de finition	Blanc ● Noir ○			
Couleur du réflecteur	 White  Black  Golden		 White  Black  Golden	
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI			
Garantie	Garantie limitée 3 ans			



# Suspension Glorious

Suspension Glorious ronde

IP20



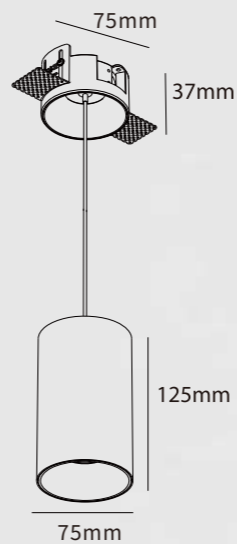
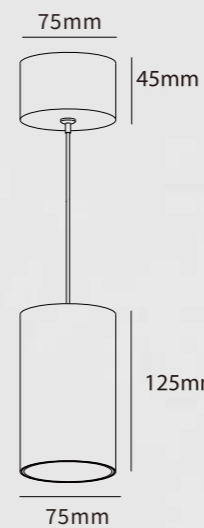
FLS-N70G32L02

FLS-N70L06



FLS-N70G33L02

FLS-N70L04



75mm



FLS-N70G32L02






FLS-N70L06



FLS-N70G33L02

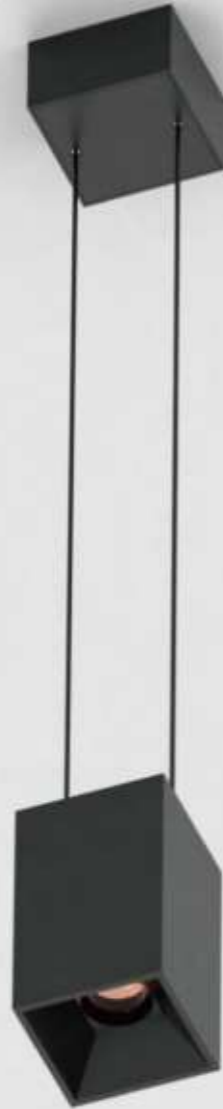


FLS-N70L04

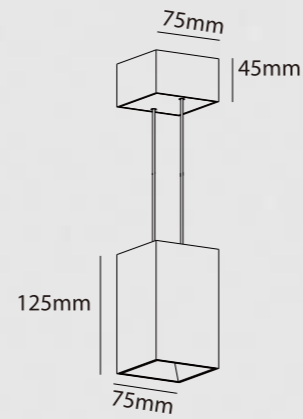
Puissance max.	8W			
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V			
IRC	Ra97 SDCM≤3			
	3000K ●	3500K ●	4000K ○	
Efficacité	65lm/W			
Angle de faisceau	☐ 25° ☐ 45°	☐ 25°	☐ 35°	☐ 25°
Orientation	⌵ 20°	⌵ 50°	⌵ 20°	⌵ 2*25°
Couleur de finition	Blanc ● Noir ○			
Couleur du réflecteur	 White  Black  Golden			
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI			
Garantie	Garantie limitée 3 ans			

Suspension Glorious carrée




IP20



FLS-N71K42L02



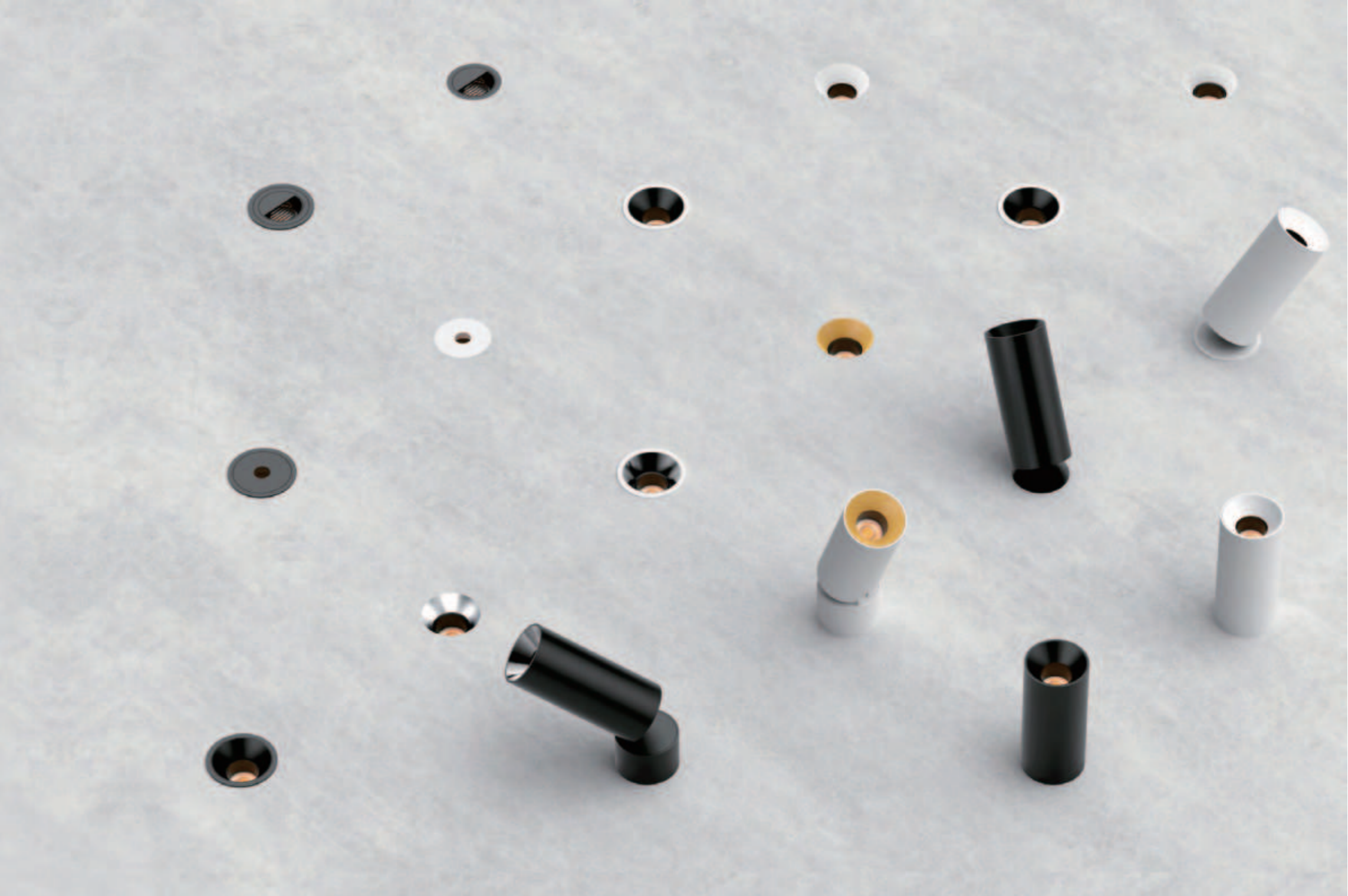
FLS-B62K42L02

Puissance max.	8W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V
IRC	Ra97 SDCM≤3
	3000K ● 3500K ● 4000K ○
Efficacité	65lm/W
Angle de faisceau	☐ 25° ☐ 45°
Orientation	⏚ 20°
Couleur de finition	Blanc ● Noir ○
Couleur du réflecteur	 White  Black  Golden
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI
Garantie	Garantie limitée 3 ans

# Série Glorious Mini

## Solutions d'éclairage modulaires compactes et puissantes.

Seulement 45 mm de diamètre, options encastrée et en saillie anti-éblouissement  
Le dissipateur forgé à froid permet 10 W dans un format compact  
Finitions noir/blanc, idéal pour éclairage sans plafonnier, couloirs et accentuation

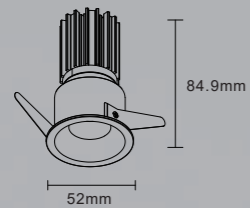


-  CRI97
-  45mm Mini Spot
-  High Lumen
-  Fully Metal-made

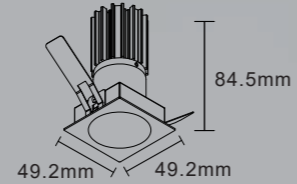
Série Glorious Mini IF



FLS2630



FLS2631



FLS2630



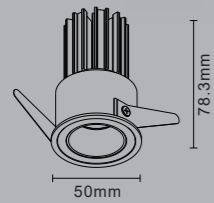
FLS2631

Puissance max.	8W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V
Découpe	⌀ 45mm
IRC	Ra97 SDCM≤3
	3000K ● 3500K ● 4000K ● 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K ●
Efficacité	65lm/W 90lm/W
Angle de faisceau	<input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 25° <input type="checkbox"/> 35° <input type="checkbox"/> 45°
Orientation	Fixe
Couleur de finition	Blanc ● Noir ●
Couleur du réflecteur	<input type="checkbox"/> White <input type="checkbox"/> Black <input type="checkbox"/> Golden
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI
Garantie	Garantie limitée 3 ans

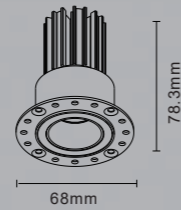
Série Glorious Mini IF



FLS2685



FLS2684



FLS2685



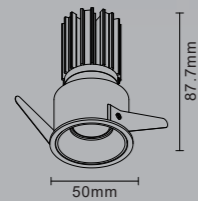
FLS2684

Puissance max.	8W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V
Découpe	⌀ 45mm
IRC	Ra97 SDCM≤3
	3000K ● 3500K ● 4000K ● 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K ●
Efficacité	65lm/W 90lm/W
Angle de faisceau	<input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 25° <input type="checkbox"/> 35° <input type="checkbox"/> 45°
Orientation	Fixe
Couleur de finition	Blanc ● Noir ●
Couleur du réflecteur	<input type="checkbox"/> White <input type="checkbox"/> Black <input type="checkbox"/> Golden <input type="checkbox"/> Black Mirror
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI
Garantie	Garantie limitée 3 ans

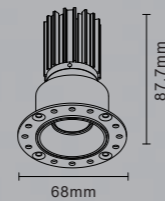
Série Glorious Mini IF



FLS2642



FLS2645



FLS2642



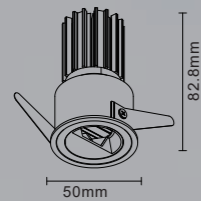
FLS2645

Puissance max.	8W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V
Découpe	⌀ 45mm
IRC	Ra97 SDCM≤3
	3000K ● 3500K ● 4000K ● 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K ●
Efficacité	65lm/W 90lm/W
Angle de faisceau	☐ 15°    ☐ 25°    ☐ 35°    ☐ 45°
Orientation	↓ 25°    ↻ 360°
Couleur de finition	Blanc ● Noir ●
Couleur du réflecteur	● White    ● Black    ● Golden    ● Black Mirror
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI
Garantie	Garantie limitée 3 ans

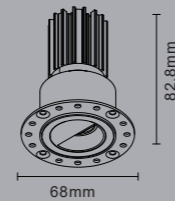
Série Glorious Mini IF



FLS2632



FLS2633



FLS2632



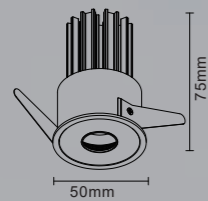
FLS2633

Puissance max.	8W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V
Découpe	∅ 45mm
IRC	Ra97 SDCM≤3
	3000K ● 3500K ● 4000K ○
Efficacité	30lm/W
Couleur de finition	Blanc ○ Noir ●
Couleur du réflecteur	Black
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI
Garantie	Garantie limitée 3 ans

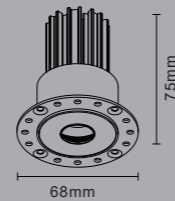
Série Glorious Mini IF



FLS2643





FLS2644



FLS2643



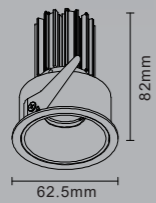
FLS2644

Puissance max.	8W		
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V		
Découpe	⌀ 45mm		
IRC	Ra97 SDCM≤3		
	3000K ●	3500K ●	4000K ○
Efficacité	50lm/W		
Angle de faisceau	☐ 15°		
Couleur de finition	Blanc ○	Noir ●	
Couleur du réflecteur	 White  Black		
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI		
Garantie	Garantie limitée 3 ans		

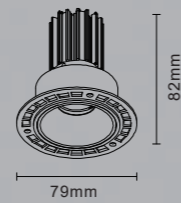
Série Glorious Mini IF



FLS2648



FLS2698



FLS2648



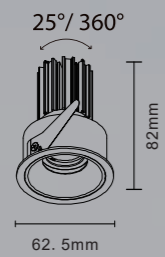
FLS2698

Puissance max.	8W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V
Découpe	∅ 55mm
IRC	Ra97 SDCM≤3
	3000K ● 3500K ● 4000K ● 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K ●
Efficacité	65lm/W 90lm/W
Angle de faisceau	<input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 25° <input type="checkbox"/> 35° <input type="checkbox"/> 45°
Couleur de finition	Blanc ● Noir ●
Couleur du réflecteur	<input type="checkbox"/> White <input type="checkbox"/> Black <input type="checkbox"/> Golden <input type="checkbox"/> Black Mirror
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI
Garantie	Garantie limitée 3 ans

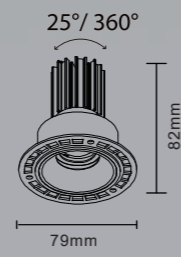
Série Glorious Mini IF



FLS2697



FLS2699



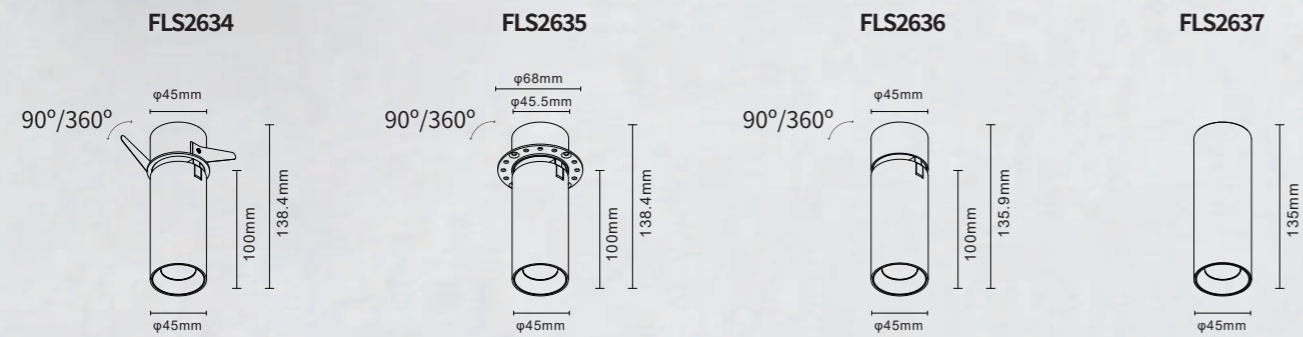
FLS2697



FLS2699

Puissance max.	8W
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V
Découpe	∅ 55mm
IRC	Ra97 SDCM≤3
	3000K ● 3500K ● 4000K ● 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K ●
Efficacité	65lm/W 90lm/W
Angle de faisceau	
Orientation	
Couleur de finition	Blanc ● Noir ●
Couleur du réflecteur	
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI
Garantie	Garantie limitée 3 ans

Série Glorious Mini IF



FLS2634



FLS2635



FLS2636



FLS2637

Puissance max.	8W	
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V	
Découpe	$\varnothing 45\text{mm}$	/
IRC	Ra97 SDCM $\leq$ 3	
	3000K ● 3500K ● 4000K ● 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K ●	
Efficacité	65lm/W 90lm/W	
Angle de faisceau	□ 15° □ 25° □ 35° □ 45°	
Orientation	↓ 90° ↻ 360°	/
Couleur de finition	Blanc ● Noir ●	
Couleur du réflecteur	● White ● Black ● Golden	
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI	
Garantie	Garantie limitée 3 ans	

Série Glorious Mini IP



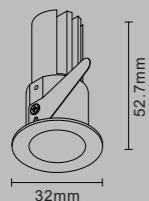
[www.lumisphere.ma](http://www.lumisphere.ma)

by LUMISPHERE

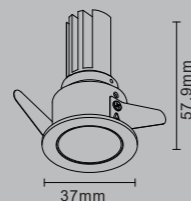
Série Glorious Mini IF



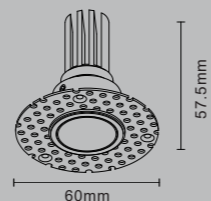
FLS2640



FLS2696



FLS2641



FLS2640



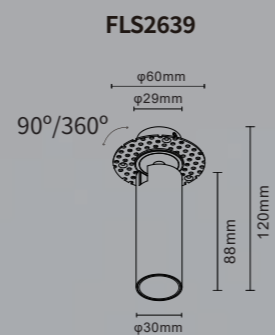
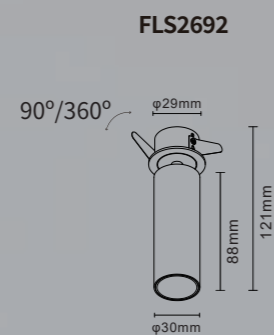
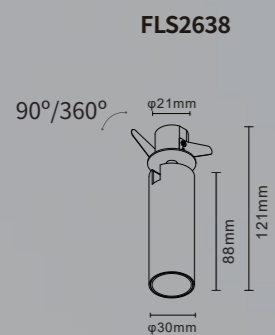
FLS2696



FLS2641

Puissance max.	6W		
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V		
Découpe	∅ 25mm	∅ 30mm	∅ 30mm
IRC	Ra90 SDCM≤3		
	3000K ●	3500K ●	4000K ●
Efficacité	45lm/W		
Angle de faisceau	35°                     45°                     60° 30° x 60°		
Couleur de finition	Blanc ●    Noir ●		
Couleur du réflecteur	White                     Black                     Golden		
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI		
Garantie	Garantie limitée 3 ans		

Série Glorious Mini IF



FLS2638



FLS2692



FLS2639

Puissance max.	6W		
Tension du driver	AC100-120V & AC220-240V		
Découpe	⌀ 25mm	⌀ 30mm	⌀ 30mm
IRC	Ra90 SDCM≤3		
	3000K ● 3500K ● 4000K ● 2700K ● 6000K ● 1800K ● 3000K		
Efficacité	45lm/W		
Angle de faisceau	☐ 15°	☐ 25°	☐ 35°
Orientation	⬇ 90° ⬅ 360°		
Couleur de finition	Blanc ●		
Couleur du réflecteur	● White ● Black ● Golden		
Gradation	ON/OFF · TRIAC · 0/1-10V · DALI		
Garantie	Garantie limitée 3 ans		